

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1992. *Bridge Desain Manual Section 5 Desain of Concrete Members*. Directorate General of Highways Ministry of Public Works Republic of Indonesia, Jakarta.
- Anonim. 1992. *Bridge Desain Manual section 10 Design of Earth Retaining Walls*. Directorate General of Highways Ministry of Public Works Republic of Indonesia, Jakarta.
- Anonim. 1995. *Dasar - Dasar Perencanaan Jembatan Beton Bertulang*. PT. Mediatama Saptakarya. Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- Anonim. 1992. *Peraturan Perencanaan Teknik Jembatan*. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga Direktorat Bina Program Jalan, Jakarta.
- Anonim. 1987. *Peraturan Perencanaan Teknik Jembatan*. Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga Direktorat Bina Program Jalan, Jakarta.
- Anonim. 2002. *Standar Perencanaan Ketahanan Gempa Untuk Struktur Bangunan Gedung, SNI -3-2847-2002*. Departemen Pemukiman dan Prasarana Wilayah, Badan Penelitian dan Pengembangan Pemukiman dan Prasarana Wilayah, Pusat Penelitian dan Pengembangan Teknologi Pemukiman, Bandung.
- Asroni, A. 2008. *Kolom Pondasi dan Balok T Beton Bertulang*. Penerbit Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Asroni, A. 2007. *Balok dan Pelat Beton Bertulang*. Penerbit Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- E. Bowles, Joseph. 1991. *Analisa dan Desain Pondasi*. Penerbit Erlangga, Jakarta Pusat.
- HS, Sardjono. 1988. *Pondasi tiang pancang*. Penerbit Sinar Wijaya, Jakarta.
- Manu, Agus Iqbal. 1995. *Dasar-dasar Perencanaan Jembatan Beton Bertulang*. PT. Mediatama Saptakarya. Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta.
- McCormac, J.C. 2004. *Desain Beton Bertulang Jilid 1 Edisi Kelima*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Rochman, A. 2007. *Buku Ajar Desain Jembatan*. Penerbit Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.

- Siswanto, M.F. 1998. *Konstruksi Baja III*. Jurusan Teknik Sipil Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Sosrodarsono, S. 1980. *Jembatan (edisi pertama)*. Jurusan Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Supriyadi, B. Muntohar, A.S. 2000. *Jembatan (edisi pertama)*. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Suryolelono, Kabul Basah. 1998. *Catatan Kuliah Dinamika Tanah*. Jurusan Teknik Sipil Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.
- Wang, C.K dan Salmon, C.G. 1994. *Desain Beton Bertulang Edisi Keempat Jilid 1*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Winter, G dan Nilson, A.H. 1993. *Perencanaan Struktur Beton Bertulang*. Institut Teknologi Bandung dan PT. Pradya Paramita, Jakarta.